

Écran Mur d'images 55 pouces

À bords ultra fins

55VX1D

ÉCRAN MUR D'IMAGES

Dalle IPS

webOS 3.0, SoC Quad Core

RESOLUTION FHD

1920x1080

LUMINOSITÉ

1500cd/m²

CONTRASTE

1,300:1 (Normal)

ANGLE DE VISION

178°/178°

Mode Portrait & Paysage

BEZEL TO BEZEL

2,25mm (gauche/haut) / 1,25mm(droite/bas)

Contrôle RJ45, RS-232C, Récepteur IR

HDMI, DVI-D, DP, USB

MUR D'IMAGES (15x15)

CONTRÔLE THERMIQUE

SMART ENERGY SAVING

GARANTIE 3 ANS



Écran Mur d'images 55 pouces

55VX1D

PANEL

Type de dalle	IPS
Rétro-éclairage	Direct
Taille	55" (138,78 cm)
Ratio	16/9
Résolution	1920x1080
Luminosité	1500cd/m²
Taux de contraste (original)	1,300:1
Taux de contraste (DFC)	500,000:1
Nombre de couleurs	1,07 Billions
Angles de vision (H/V)	178/178
Temps de réponse	8ms
Durée de vie	60000 heures
Traitement anti reflet	3H, Anti-glare treatment of the front polarizer(Haze 3% Typ.)
Garantie fonctionnement	24Hr/7J
Affichage	Portrait et paysage

AUDIO

Volume Auto	-
Balance	-
Puissance Audio	-
Haut-parleurs marche/arrêt	-
Clear Voice II	-
Modes de son	-

CONNECTIQUES

Entrées Numériques	HDMI/ HDCP 2.2 (1), DP/ HDCP 1.3 (1), DVI-D/ HDCP 2.2 (1)
Entrées Analogiques	VGA (1)
Entrées Audio	Oui (1)
Entrées Contrôle externe	RS232C, RJ45, Récepteur IR
Port USB	USB 3.0 (1)
Sorties Numériques	DP
Sorties Analogiques	-
Sorties Audio	Oui (1)
Sorties Contrôle externe	RS232C, RJ45

FONCTIONS SPECIALES

Capteur de température	Oui
Capteur de luminosité automatique	-
Système de refroidissement	-
Mur d'images	Oui (jusqu'à 15x15)
Méthode ISM	Oui
Verrouillage des touches	-
Smart Energy Saving	Oui
Lecture des fichiers Multimédia via USB	Oui
PIP/PBP	-
Mémoire interne	8Go (dont 4Go pour le système)
Wi-Fi	-
Gestion de Playlist	USB, Mémoire interne
Mode Calibration	Oui
HDMI-CEC	Oui
Rotation du contenu	Oui (0, 90, 180, 270)
Media Share	Oui
Beacon	-

CERTIFICATIONS

Sécurité	UL / cUL / CB / TUV / KC
EMC	FCC Class "A" / CE / KCC
ErP / Energy Star	- / Oui (7.0)

COMPATIBILITE LOGICIELLE

SuperSign	Lite/W, Premium, C
Compatible OPS	-
Media Player externe	Oui (MP500/MP700)

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Température de fonctionnement	0 °C - 40 °C
Humidité de fonctionnement	10 % - 80 %

CONSUMMATION ELECTRIQUE

Type d'alimentation	Intégrée
Fréquence /Voltage	100-240V-, 50/60Hz
Bouton d'extinction totale	-
Consommation (marche normale)	250W
Consommation (marche éco)	213W
Consommation (en veille)	0,5W
Consommation (à l'arrêt)	0,5W

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Couleur	Noir
Bezel to Bezel	2.25mm (left/top) / 1.25mm(right/bottom)
VESA	600mm x 400mm
Dimensions (moniteur seul) : L x H x P	1213.4mm x 684.2mm x 92.8mm
Poids (moniteur seul)	23kg
Dimensions du carton (moniteur seul) : L x H x P	1353mm x 855mm x 263mm
Poids du carton (moniteur seul)	30,3kg

ACCESSOIRES (INCLUS)

Câble d'alimentation	Oui
Câble DisplayPort	Oui
Câble RS-232C	Oui
Câble LAN RJ45	Oui
Récepteur Infrarouge externe	Oui
Télécommande	Oui
Manuel	Oui
Guide de montage	Oui

ACCESSOIRES (EN OPTION)

Pieds	-
Haut-parleurs externes	-
HDBase T	-
Dongle Wi-Fi	-
PC externe dockable	-

GENCOD

Code EAN	8806087764260
55VX1D	



LG Electronics France

Paris Nord II - 117, avenue des Nations - BP 59372 Villepinte - 95942 ROISSY CDG CEDEX -
Tél. : 01 49 89 89 49 - Fax : 01 49 89 88 69

Service client :



Pour plus d'informations sur les solutions professionnelles :
partner.lge.com/fr